Index of Claims

Application/Control No.	App	λti	Ca	ti	0	n/	Co	חכ	tr	οĪ	No
-------------------------	-----	-----	----	----	---	----	----	----	----	----	----

10/057,839

Examiner

Gollamudi S. Kishore, Ph.D

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ZALIPSKY ET AL.

Art Unit

1615

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
	•

Restricted

	N	Non-Elected
ſ	1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	۵	1			Date	•					Claim					Date	•]	C	aim				Da	ate			
	<u> </u>	13										-	₹																		
Final	Original	i i	1						l		- C		Original			1						Final	Original								ш
i i i i	<u>`</u> ë	13	1								1		ξ'			1						i≣	꽃				1				ш
	٥	1						į]									$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	Ш
i	1	=										5]		101								\square
2	2	=	Г			П						5	2		Т	T			$\neg \Gamma$		7		102					Т		T	\Box
	3											5	3];;;;		103								\square
	4											5											104	-							\square
	5											5	5										105						\perp	\perp	
	6											5	6										106						I	\perp	Ш
3	7	=								_		5			┸	┖	$oxed{oxed}$	\perp			_		107	Ш			\perp	┸	\perp	丄	Ш
ų	8	11				Ш						5				_]		108		\Box	_		\perp	┸		Ш
2	9	11								_ ::	::L_	5	9	\perp	\perp	丄	\perp	\perp	ᆚ	\perp]		109			\perp		丄	┸		Ш
۷	10	11			Ш	Ш						6				1	<u>L</u>		$\perp \!\! \! \! \! \! \! \! \perp$			<u> </u>	110	Ш	\Box	\perp	\perp		\perp		Ш
7	11	П								_	L	6				1					.		111	Ш		$\perp \!\!\! \perp$		L		1_	Ш
8	12	ż			Ш	Ш		Ш	\Box	_	L	6		\perp	\perp		Ш				.		112	Ш		_	_ _	_ _	_	1_	Ш
	13		L	<u> </u>	Ш	Ш	\Box	Ш		_		6					Ш]		113	Ш	\Box		\perp	ᆚ	\perp	丄	Ш
	14					Ш					L	6				L	\Box						114	Ш		\perp	\perp	Ţ	L	\perp	Ш
9	15	=			\Box	Ш			\perp	_		6		\perp	┸		\sqcup						115			\perp	4	_ _	1	1	
	16				Ш	Ш			\perp	_	L	6		\perp			Ш	Ш				<u> </u>	116	Ш		\perp		典	\perp	\perp	Ш
	17		_		Ш	Ш	$oxed{oxed}$		[_	L	6				L						<u> </u>	117	Ш	\Box	\bot	\bot	ᆚ	\perp	\perp	Ш
	18									_		6			\perp	\perp]		118	Ш			\perp			丄	Ш
	19											6			\perp								119				ᆚ		丄	丄	Ш
	20											7	0							\perp			120	Ш				L			
	21	_								!!!		7											121	Ш			\perp		┸	╧	Ш
	22	L			Ш							7								\perp			122	Ш			\perp	┸	\perp	\perp	Ш
	23	L				Ш				!!!		7	3										123					┸	L		Ш
	24	L								_		7					Ш						124	Ш	\Box	\perp	\perp	\perp	\perp	$oldsymbol{\perp}$	Ш
	25	L			Ш					_		7	5							_L]		125				\perp		\perp	\perp	\sqcup
	26	L							\perp		_	7	6	\perp						\perp	J		126	Ш			\perp	┸	ᆚ	丄	Ш
	27				Ш	Ш	_			_		7			\perp			\perp					127		\Box		\perp	ᆚ			Ш
	28	L			Ш			\perp			_	7	В	_ _	┸		Ш	_		┸]:::::		128		\perp		\perp	┸		丄	Ш
\Box	29	L		L	Ш	Ш			_	_		7		\perp	_ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		Ш	\perp		\perp]		129			_	\perp	ᆚ		┸	Ш
	30	L		_		Ш				_	L	8		ᆚ	\perp	┸	Ш			\bot]		130		\perp		\perp	┸		丄	Ш
	31	L				Ш				_	_	8					Ш						131	Ш	\perp	\perp	\bot	ᆚ	\perp	\perp	Ш
	32	$oxedsymbol{oxed}$	$ldsymbol{oxed}$			Ш	[_	L	8				<u> </u>	Ш	_		\perp		<u> </u>	132	Ш	\perp	\perp	\perp	4	4	↓_	Щ
Щ.	33	<u> </u>	\Box	_	Ш	Ш		\Box	_	_	L	8			4	_	Ш	_					133	Ш	\dashv		\perp	┵	4	\perp	Щ
<u> </u>	34	<u> </u>	_	_	Ш	Ш		\Box	_	_ ∷	<u> </u>	8	4	_ _	4	ļ	Ш	_	_ _				134	Ш	_	_	_	\perp	\bot	↓_	Ш
$oxed{oxed}$	35	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	_	\sqcup	_	_	<u>_</u>	8		\perp	\perp	1_	Щ	_					135	Ш	_	\perp	\perp	ᆚ_	4	ــــ	Ш
$oxed{oxed}$	36	<u> </u>	匚	L	Ш	Ш	_	\sqcup	_	_	<u> </u>	8		\perp	_	4	Ш	4					136	Ш	_	\perp	\perp	ᆚ	\bot	Т	Ш
<u> </u>	37		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		\sqcup	Ш	_		_	_ :::	\perp	8			\bot	\perp	Ш		\perp				137	Щ	_	\perp	\perp	\perp	\bot	↓_	Ш
igsquare	38	<u></u>	\perp	L.,	Ш	Ш		\Box	_	_	<u> </u>	8		\perp	_	4_	Ш	_	\bot				138	Ш	_	\perp	\bot	\bot	1	╀	Ш
<u> </u>	39	<u> </u>	 	<u> </u>	Ш	Ш	_	_	4	4	<u> </u>	8		4	4	4_	\sqcup	_	_		4		139	Щ	_	\bot	\perp	4	_	↓_	Ш
<u> </u>	40	_	_	<u> </u>	Щ	\sqcup		\Box	_	_	L	9		_	\bot	┺	Щ	_	_	4	4		140	\sqcup	4	4	4	┸	4	╄	Ш
igsqcup	41	<u> </u>	Ш	_	Щ	Ц	ļ	\sqcup	_	_	<u> </u>	9	1	\perp	\bot	_	Ш		\bot	4	4		141	\sqcup	_	_	\bot	+	4	╄	Щ
$\sqcup \sqcup$	42	<u> </u>	Ш	_	Ш	Ц	ļ	\sqcup		_	<u> </u>	9		\perp	\bot	\bot	Ш	_		\perp			142		_	\perp	\perp	_	4-	╄	Ш
$oxed{oxed}$	43	<u> </u>	\vdash		Ш	Ш	_	_	_	_ :::	<u> </u> _	9	3		4_	↓_	Ш	4		\bot	4	L	143	\sqcup	_	4	_	┸	1	+-	Ш
	44	<u> </u>			Ш	\sqcup	_	_	_	_ ∷	<u> </u>	9	4	4	4-	1_	Ш	_		\bot	4		144	\sqcup	_	\dashv	4	╀	_	↓_	Ш
	45	┞	$oxed{oxed}$	<u> </u>	Ш	Щ	_	_	_	_	<u>_</u>	9		\bot	4	↓_	Ш	4	\perp	4			145	\sqcup	_	\perp	4	1	\bot	↓_	Ш
\sqcup	46	<u> </u>	Щ		Ш	Ш	_		\perp	_	L	9		4	4	↓_	Ш	_	\bot				146	Ш	_	\perp	\perp	1	\perp	↓_	Ш
	47	<u> </u>	Ш		Щ	Ш	\Box	_		_ ;;;	<u> </u>	9		4	4_	┺	Ш	_	\bot	4_			147	\sqcup	_	4	4	1	+	╄	Ш
Ш	48	<u> </u>	Щ		Ш	Ш	_	_	\perp	_ ∷	<u> </u>	9		\perp	4	4_	Ш	4		\bot			148	\sqcup	4	4	4	1	+	4	Ш
Ш	49	<u> </u>	Щ		Ш	\sqcup	_		\perp	_	<u>_</u>	9			\perp	↓.	Ш	4		4			149	Ш	\perp		4	\perp	4-	4_	Ш
ш	50	乚	$ldsymbol{ld}}}}}}$		Ш	oxdot	丄			_]:::	╚	10	0								J:::::		150			ᆚ	\perp	丄			╚